

02017021911030008



23471

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1702

19 Νοεμβρίου 2003

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. Δ3/18744

Εγκατάσταση και διαδρομή του Χαλύβδινου Αγωγού Φυσικού Αερίου Μικροεπέκτασης του Κλάδου Λαυρίου από το Μετρητικό Σταθμό Ανθούσας (Παλλήνης) μέχρι το Πρατήριο Πεπιεσμένου Φυσικού Αερίου Ανθούσας, διαμέσου της Λεωφόρου Ανθούσας, στην περιοχή της Κοινότητας Ανθούσας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Ανατολικής Αττικής

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 4 του Ν. 1929/91 & 19 του Ν. 2081/92 όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν με το άρθρο 14 παρ. 6 του Ν. 2289/95.

2. Το άρθρο 1 του Ν. 367/76.

3. Το άρθρο 7 του Ν. 1769/88.

4. Τον α.ν. 261/68.

5. Την Δ3/1748/11.2.99 απόφαση περί κωδικοποίησης της εγκατάστασης και διαδρομής του Αγωγού Φυσικού Αερίου στο Νομό Αττικής - Νομαρχία Ανατ. Αττικής (Δήμοι και Κοινότητες Αχαρνών, Κρυονερίου, Αφιδνών, Αγ. Στεφάνου, Σταμάτας, Ροδόπολης, Διονύσου, Ν. Μάκρης, Ανθούσας, Παλλήνης, Παιανίας, Σπάτων, Κορωπίου, Μαρκόπουλου, Καλυβίων, Κουβαρά, Κερατέας), Κλάδος Λαυρίου (από Κ57 έως Κ323).

6. Το 133198/26.05.2003 έγγραφο του ΥΠΕΧΩΔΕ/ΕΥΠΕ περί της κάλυψης του έργου αυτού από τους Περιβαλλοντικούς Όρους του Κλάδου Λαυρίου του Αγωγού Φυσικού Αερίου, που έχουν εγκριθεί με την κοινή απόφαση 47238/

27.12.96 των Υπουργών ΥΠΕΧΩΔΕ - ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, αποφασίζουμε:

α) Ορίζουμε την διαδρομή και εγκατάσταση του Χαλύβδινου Αγωγού Φυσικού Αερίου Μικροεπέκτασης του Κλάδου Λαυρίου στην περιοχή της Κοινότητας Ανθούσας της Νομ. Αυτ. Ανατ. Αττικής, σε έκταση συνολικού εμβαδού 2.507,67 τ.μ., από το Μετρητικό Σταθμό Φυσικού Αερίου Ανθούσας (Παλλήνης) μέχρι το Πρατήριο Πεπιεσμένου Φυσικού Αερίου Ανθούσας διαμέσου της Λεωφόρου Ανθούσας και του Αμαξοστασίου ΕΘΕΛ Ανθούσας, όπως αυτή έχει προσδιορισθεί και απεικονίζεται με συνεχή γραμμή κόκκινου χρώματος (από ΚΟ έως Κ3) στο ακόλουθο συνημμένο στην παρούσα και υπό κλίμακα 1:500 Κτηματολογικό Διάγραμμα του Αγρ. Τοπογράφου Μηχανικού Λάμπρου Κοτσώνη που συντάχθηκε την 17.7.2003 (φύλλο 1):

1. Σχ. 8027-00-00-92-03/Αναθ. 1/11.7.2003/φύλλο 3 από 3.

β) Κατά τα λοιπά εφαρμόζονται οι διατάξεις της παραγράφου 6 του άρθρου 14 του Ν. 2289/95.

γ) Από τη δημοσίευση της παρούσας απόφασης εγκατάστασης του παραπάνω αγωγού μπορεί να αρχίσει η ελεύθερη εκτέλεση του έργου αυτού και οποιαδήποτε εκκρεμοδικία δεν την αναστέλλει.

Η ισχύς της απόφασης αυτής αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Νοεμβρίου 2003

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

**Α. ΤΣΟΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ**

REFERENCE DRAWINGS / ΣΧΕΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ					
					
1	11-07-03	DATA ADDITION / ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	K.J.K.	I.G.G.	L.K.K.
0	18-03-03	FIRST ISSUE / ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΟΣΗ	S.I.M.	I.G.G.	L.K.K.
ΔΙΟΡΘ. REV.	ΗΜΕΡΟΜ. DATE	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ DRAWN	ΕΛΕΓΧΘΗ CHECKED	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ APPROVED
 <b>ASPROFOS</b>		<p>THIS DWG IS PROPERTY OF ASPROFOS AND IS LENT WITHOUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOT USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED. THE APPARATUS SHOWN IN THE DWG IS COVERED BY PATENTS.</p> <p>ΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΥΤΟ ΕΙΝΑΙ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΤΗΣ ASPROFOS S.A. ΚΑΙ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ Η ΑΝΑΤΥΠΩΣΗ, ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ Η ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΤΡΟΠΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΚΟΠΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΕΚΔΟΘΗΚΕ.</p>	<p>ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ APPROVED FOR CONSTRUCTION</p> <p>ΔΙΟΡΘΩΣΗ DWG REV. _____</p> <p>ΗΜΕΡΟΜ. DATE _____</p> <p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ SIGNATURE _____</p> <p>ΔΙΕΥΘ. ΕΡΓΟΥ/PROJ.MANAGER</p>		
<p>ΠΕΛΑΤΗΣ—CLIENT</p>  <p><b>ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΑΕΡΙΟΥ (ΔΕΠΑ)/ PUBLIC GAS CORPORATION (D.E.P.A.)</b></p>		<p>ΑΡ.ΕΝΤΟΛΗΣ: ORDER No: _____</p> <p>ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗΣ: SUPPLIER: _____</p> <p>ΑΡ.ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΥ: CONTRACT No: <b>AF-11-8027</b></p>			
<p>ΤΙΤΛΟΣ—TITLE</p> <p><b>ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΩΝΗΣ ΔΟΥΛΕΙΑΣ "ΜΙΚΡΟΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΟΥ ΚΛΑΔΟΥ ΛΑΥΡΙΟΥ ΓΙΑ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΑΓΩΓΟ 4" ΤΟΥ ΠΡΑΤΗΡΙΟΥ ΠΕΠΙΕΣΜΕΝΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΝΘΟΥΣΑΣ ΜΕ Μ/Σ ΑΝΘΟΥΣΑΣ - ΠΑΛΛΗΝΗΣ"</b></p>		<p>ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΙΚΡΟΦΙΛΜ: FRAME No: _____</p> <p>ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΗΚΕ ΑΠΟ: SUPERSEDED BY: _____</p> <p>ΑΝΤΙΚΑΘΙΣΤΑ ΤΟ: SUPERSEDES THE: _____</p>			
<p>ΚΛΙΜΑΚΑ — SCALE</p> <p>ΑΡ. ΣΧ. AF: <b>8027-00-00-96-201</b> AF.DWG No: _____</p>		<p>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ REVISION <b>1</b></p>		<p>ΦΥΛΛΟ SHEET <b>1 of 4</b></p>	
<p>ΚΩΔ. Η/Υ — PC CODE</p> <p>8027-00-00-92-03-K.dwg</p>		<p>ΑΡ. ΣΧ. ΠΕΛΑΤΗ: CLIENT DWG No: <b>29.45.01.102-DG-5200-104-004</b></p>		<p>ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ REVISION</p> <p>ΦΥΛΛΟ SHEET</p>	

ΥΠΟΜΝΗΜΑ  
ΣΤΟΥΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ

Οι αύξοντες αριθμοί (Α/Α) που φαίνονται στην στήλη (1) των Κτηματολογικών πινάκων και προσδιορίζουν την ιδιοκτησία στο Κτηματολογικό διάγραμμα προκύπτουν ως εξής

Τα δύο πρώτα ψηφία αποτελούν τον κωδικό του Νομού


Τα τρία επόμενα αποτελούν τον κωδικό του Δήμου ή της Κοινότητας όπου ανήκει η έκταση. Οι δύο αυτοί κωδικοί που προσδιορίζουν τον Νομό αφ' ενός και τον Δήμο ή την κοινότητα αφ' ετέρου αναφέρονται και στην επικεφαλίδα της σελίδας του κτηματολογικού πίνακα και αναφέρονται σε μια ενιαία κωδικοποίηση για όλη την χώρα


Τα τέσσερα τελευταία ψηφία προσδιορίζουν την ιδιοκτησία στο συγκεκριμένο κτηματολογικό διάγραμμα

Παράδειγμα Όσα 32019281 διασπάται ως εξής

32	019	0281
Κωδικός Νομού Αττικής	Κωδικός Δήμου Μετ/ρων	Αριθμός ιδιοκτησίας στα κτηματολογικά Διαγράμματα (281)

ο Συνάδελφος Μηχανικός  
Αθήνα 17 ΙΑΝ. 2003

  
**ΛΑΜΠΡΟΣ Κ. ΚΟΤΣΙΩΝΗΣ**  
ΔΙΠΛ. ΑΓΡ. ΜΟΙΣ - ΤΟΠ/ΦΟΙ - ΜΗΧ/ΚΟΙ  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΩΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΟΥΧΟΥ 37500  
ΒΑΣΙΛΗΣ 4 ΑΘΗΝΑ 11851 - ΤΗΛ: 3464167  
Α.Φ.Μ. 029501637 - ΔΟΥ: Ε ΑΘΗΝΩΝ

ΑΔΑ ΑΡΧ/ΕΣ Δ3/18744  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΑΘΗΝΑ 31/10/2003  
  
ΑΝΤΙΓΡΑΦΗ



ΝΟΜΟΣ : ΑΤΤΙΚΗΣ ( 32 )

ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ : ΑΝΘΟΥΣΑΣ

( 100 )

ΣΥΝΔΕΤΗΡΙΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ 4" ΠΡΑΓΗΡΙΟΥ CNG  
ΜΕ ΜΕΤΡΗΤΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ ΠΑΛΛΗΝΗΣ ΣΤΗΝ ΑΝΘΟΥΣΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ 32  
ΔΗΜΟΣ ΑΝΘΟΥΣΑΣ 100

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΑΛΟΤΡΙΦΗΣ

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΦΕΡΟΜΕΝΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ			ΑΠΟΖΗΜΙΩΜΕΝΗ ΕΚΤΑΣΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ (Α)			ΕΠΙΧΕΙΡΜΕΝΑ ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ (Α)						ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ							
		ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΠΑΤΡΟΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ ΣΥΖΥΓΙΟΥ	ΔΙΑΚΟΝΗΣΗ (ΠΟΛΗ - ΧΩΡΙΟ)	ΖΩΝΗ 3M (H+M)	ΠΟΣΟΣΤΟ ΣΥΜΜΕΤΕΧΙΑΣ %	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΡΑΧΙΟΥ	ΖΩΝΗ ΔΟΥΛΕΙΑΣ (Α) M2	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ EURO/M2	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΑΣΙΑ EURO	ΕΙΔΟΣ	ΚΑΛΑΜΕΡΕΙΑ	ΚΑΤΑΚΕΥΕ	ΕΠΙΘΑΛΕΙΑ 2) ΜΗΚΟΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ EURO/M2	ΕΙΔΟΣ	ΤΕΜΑΧΙΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ	ΕΙΔΟΣ	
1	321000037Α	ΚΑΤΣΙΜΙΚΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ		ΑΝΘΟΥΣΑ	30.13	33.33 33.33 33.33		30.13												ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ
2	321000037Β	ΚΑΤΣΙΜΙΚΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ		ΑΝΘΟΥΣΑ	30.12	100		30.12												ΕΝ
3	321000037Γ	ΚΑΤΣΙΜΙΚΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ		ΑΝΘΟΥΣΑ	11.00	100		11.00												
4	321001001	ΕΣΒΑ			ΑΝΘΟΥΣΑ	1580.00	100		2.325.09												ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΠΟΖΗΜΙΩΣΗ
5	3210010022	ΑΓΚΩΣΤΙΟΣ			ΑΝΘΟΥΣΑ	101.42	100		101.42												ΕΝ
Σύνολο						1741.67			2.507.67												ΕΝ

ΝΑΡΤΗΡΙΟ  
45283332  
49125522  
ΙΣΟΤΙΚΟ  
ΣΥΜΒΟΛΗ-  
ΤΙΚΟ

